

Brandskyddande glas skall  
alltid monteras i en godkänd  
ramkonstruktion!  
version 1.5

# SYSTEMÖVERSIKT

Brand-, skydds- och säkerhetsglas skall alltid ingå som en del av ett brandgodkänt ramsystem.

Därför testar vi löpande våra glas i de mest förekommande brandgodkända profilsystemen i Europa. Det gäller allt från stål till aluminium och träsystem.

Vi har samlat de ledande, europeiska systemen i den här översikten och angett hur stora brandglas som det är möjligt att använda i dörrar, väggar, tak och fönsterkonstruktioner i respektive system.

Dessutom har vi ett mycket tätt samarbete med många nordiska företag som installerar och byter fönster, dörrar och invändiga skiljeväggar. Vänligen kontakta oss för mer information.

Vi hoppas att den här översikten gör det lättare att välja ett brandgodkänt ramsystem med brand-, skydds- och säkerhetsglas från Vetrotech Saint-Gobain.

Vid frågor är ni varmt välkomna att kontakta oss.

Med vänlig hälsning,

**Vetrotech SG Nordic & Baltic**

**Viktigt: Med reservation för löpande förändringar samt ev. tryckfel.**

# STÅLPROFIL

# Stål

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)	3
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	PY 6	1500 x 3000	
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	PY 8	1700 x 2700	
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	PY 6 ISO	1270 x 1820	
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	PY 8 ISO	1440 x 2000	
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	PY 12 ISO	2000 x 2800	
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	CFL	1500 x 3469	
E 30	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	CFL ISO	1500 x 2870/1800 x 2890	
EW 30	SP 35000	Vägg- helglasvägg	CFSL 30	1400 x 3600	
EW 30/60/90	SP 35000	Vägg	CFL 30	1500 x 3469	
EW 120	SP 35000	Vägg	CFL 30	1500 x 2891	
E 60	SP 35000	Vägg *	PY 6	1300 x 2760/1560 x 2300	
E 60	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	CFL	1500 x 2870	
E 60	SP 35000 / 19500	Dörr / Vägg *	CFL ISO	1500 x 2870	
EI 30	SP 76500 / 79000	Dörr / Vägg *	CF 30	1600 x 3150	
EI 30	SP 76500 / 79000	Dörr / Vägg *	CF 30 ISO	1500 x 3000	
EI 30	SP 76500	Dubbeldörr*	CF 30	1046 x 2577	
EI 30	SP 76500** / 79000**	Vägg- helglasvägg	CFS30	1500 x 3000	
EI 60	SP 76500 / 79000	Dörr / Vägg *	CF 60	1500 x 3000	
EI 60	SP 76500 / 79000	Dörr / Vägg *	CF 60 ISO	1500 x 3000	
EI 60	SP 76500** / 79000**	Vägg- helglasvägg	CFS 60	1400 x 2700	
EI 90	SP 76500 / 79000	Dörr / Vägg *	CF 90	1500 x 2500	
EI 120	SP 711000	Vägg	CF 120	1330 x 2390	
EI 120	SP 711000 / 9711000	Vägg- helglasvägg	CFS 120	1200 x 2500	

\* Max. dimension på dörrar kan variera. Vänligen kontakta STÅLPROFIL för mer information

\*\* Är också godkänt i rostfritt stål

### Viktigt:

Var uppmärksam på att ovanstående E-, EW- och EI-godkännanden inte nödvändigtvis är testgodkännanden enligt de europeiska normreglerna, utan kan också omfattas av motsvarande nationella godkännanden.

Ytterligare information finns på [www.stalprofil.se](http://www.stalprofil.se) eller kontakta::

Stålprofil AB  
 Brunne Myrsvägen 5  
 S-451 55 Uddevalla  
 Tel. +46 522 64 68 70

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)	4
E 30	Presto	Vägg	PY 6	1500 x 2500	
E 30	Presto 50	Dörr	PY	1300 x 2560	
EW 30	Presto 50	Vägg- helglasvägg	CFSL 30	1400 x 3600	
EW 30	Thermfix Vario	Fasad	VF 6 ISO/VF	1500 x 3000	
EW 60	Presto 50	Vägg	VF 66.2	1440 x 2300 / 1200 x 2760	
EW 90 / E 120	Presto	Fönster	VF 6 ISO/VF	1250 x 1250	
EI 30	Fuego Light	Dörr	CF 30	1300 x 2400	
EI 30	Fuego Light	Dörr	CF 30	910 x 2670	
EI 30	Fuego Light	Vägg	CF 30	1500 x 3000*	
EI 30	Fuego Light	Vägg	CF 30 ISO	1300 x 2400	
EI 30	Fuego Light	Vägg	CFS 30	1800 x 3500	
EI 30	Fuego Light	Vägg ( 90° hörn )	CFS 30	1200 x 3000*	
EI 60	Fuego Light	Vägg	CF 60	1500 x 3000	
EI 60	Fuego Light	Dörr	CF 60	1310 x 2390**	
EI 60	Fuego	Tak	CF 60 ISO	1008 x 1892	
EI 60	Fuego Light	Vägg ( 90° hörn )	CFS 60	1250 x 2865*	

\* Möjlighet för EXAP.

\*\* Möjlighet för EXAP ( dörr )

### Viktigt:

Var uppmärksam på att ovanstående E-, EW- och EI-godkännanden inte nödvändigtvis är testgodkännanden enligt de europeiska normreglerna, utan kan också omfattas av motsvarande nationella godkännanden.

Ytterligare information finns på [www.forster-profile.ch](http://www.forster-profile.ch) eller kontakta:

Forster Profilsysteme  
Amriswilerstrasse 50  
CH-9320 Arbon TG

Kontaktperson: Gabriele De Nardi  
Mobiltelefon: +41 79 336 06 08  
E-mail: Gabriele.DeNardi@afg.ch

# JANSEN

# Stål

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dörr	PY 6	1300 x 2300
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dörr	PY 8	1416 x 2700
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dörr	66.2 PY	1200 x 2200
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dörr	PY 6 ISO/PY	1200 x 2200
E 30	ECONOMY 50	Vägg	PY 6	1300 x 2300
E 30	ECONOMY 50	Vägg	PY 8	1126 x 2326
E 30	ECONOMY 50 & 60	Vägg	PY 10	2000 x 2800
E 30 / E 60	ECONOMY 50 & 60	Vägg	64.2 PY/PLX	1300 x 2760 / 1560 x 2300
E 30	ECONOMY 50	Vägg	PY 6 ISO/PY	1126 x 2200
E 30	ECONOMY 60	Vägg	PY 6	1200 x 2300
E 30	ECONOMY 60	Vägg	PY 8	1131 x 2700
E 30	ECONOMY 60	Vägg	PY 6 ISO/PY	1131 x 2200
E 60	ECONOMY 50	Vägg	PY 6	1200 x 2420 / 1320 x 2200
EW 30	ECONOMY 50	Dörr	CFL 30	1226 x 2423
EW 30	ECONOMY 50	Dörr	CFL 30 ISO	1226 x 2423
EW 30	ECONOMY 50	Dörr	VF 6	1100 x 2413
EW 30	ECONOMY 50	Dörr	66.2 VF/VF	1000 x 2300
EW 30	ECONOMY 50	Dörr	VF 6 ISO/VF	1100 x 2413
EW 30	ECONOMY 60	Dörr	CFL 30	1426 x 2913
EW 30	ECONOMY 60	Dörr	CFL 30 ISO	1426 x 2913
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Vägg	VF 6	1100 x 2326
EW 30	ECONOMY 50	Vägg	64.2 VF/PLX	1500 x 3600 / 1800 x 3000
EW 30 / EW 60 / EW 90	ECONOMY 50 & 60	Vägg	VF 6 ISO/PLX	1300 x 2760 / 1560 x 2300
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Vägg	CFL 30	2300 x 3800
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Vägg	CFL 30 ISO	2300 x 3800
EW 30	ECONOMY 60	Vägg	VF 6	1100 x 2400
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Vägg	66.2 VF/VF	1000 x 2300
EW 30	ECONOMY 60	Vägg	VF 6 ISO/VF	1200 x 3000
EW 60	ECONOMY 50	Vägg	84.2 VF/PLX	1500 x 3600 / 1800 x 3000
EW 90	ECONOMY 50	Vägg	84.2 VF/PLX	1500 x 3000
EW 60	ECONOMY 60	Dubbeldörr	CFL 60	1195 x 2872
E 30 / EW 30	ECONOMY 50 & 60	Vägg - helglas	CFSL 30	1400 x 3600
E 60 / EW 60	ECONOMY 50 & 60	Vägg - helglas	CFSL 60	1375 x 3000

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)
EI 30	JANISOL 2	Dörr	CF 30	1409 x 2913
EI 30	JANISOL 2	Dörr	CF 30 ISO	1409 x 2913
EI 30	JANISOL 2	Vägg	CF 30	2300 x 3800
EI 30	JANISOL 2	Vägg	CF 30 ISO	2300 x 3800
EI 30	JANISOL 2	Helglasvägg / "Structure"	CFS 30	1000 x 2850
EI 60	JANISOL 3	Dörr	CF 60	1409 x 2913
EI 60	JANISOL 3	Dörr	CF 60 ISO	1409 x 2913
EI 60	JANISOL 3	Vägg	CF 60	1500 x 3000
EI 60	JANISOL 3	Vägg	CF 60 ISO	1409 x 2600
EI 60	JANISOL 3	Helglasvägg / "Structure"	CFS 60	1400 x 2700*
EI 60	JANISOL C4	Vägg ( 90° hörn )	CFS 60	1250 x 2865*
E 30	VISS TV	Fasad	PY 6 ISO	1195 x 2200
E 30	VISS TV	Fasad	PY 8 ISO	1200 x 2200
E 30	VISS TV	Fasad	VF 6 ISO	1100 x 2420
E 30	VISS TV	Fasad	CFL 30 ISO	1630 x 2940
E 60	VISS TV	Fasad	CFL 60 ISO	1420 x 2420
EI 30	VISS TV	Fasad	CF 30 ISO	1500 x 3000
EI 60	VISS TV	Fasad	CF 60 ISO	1500 x 3000
E 30	VISS TV	Tak 45°	PY 6 ISO*	1100 x 2200
E 30	VISS TV	Tak 45°	PY 8 ISO*	1200 x 2200

\* Möjlighet för EXAP.

#### Viktigt:

Var uppmärksam på att ovanstående E-, EW- och EI-godkännanden inte nödvändigtvis är testgodkännanden enligt de europeiska normreglerna, utan kan också omfattas av motsvarande nationella godkännanden.

Ytterligare information finns på [www.jansen.com](http://www.jansen.com) eller kontakta:

SCHÜCO International KG Tyskland - Filial Sverige

Hesselmans Torg 5

SE-131 54 Nacka

Telefon: +46 (0) 8 442 76 00

E-mail: [schueco\\_sverige@schueco.com](mailto:schueco_sverige@schueco.com)

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)	7
E 30	ADS 65 FR30 NI	Vägg	PY 6	*1500 x 3000 / 3000 x 1500	
E 30	ADS 65 FR30 NI	Dubbeldörr	Py 6	1272 x 2288	
E 30 / EW 30	ADS 65 FR30 NI	Dörr	CFL 30	1300 x 2400	
E 30 / EW 30	ADS 65 FR30 NI	Vägg	CFL 30	1384 x 2898	
EW 30	ADS 80-SD	Fasad	CFL 30 ISO	1369 x 3630	
EI 30	ADS 80 FR30	Dörr	CF 30	1280 x 2875	
EI 30	ADS 80 FR30	Dörr	CF 30 ISO	1280 x 2840	
EI 30	ADS 80 FR30	Vägg	CF 30	1400 x 3000	
EI 30	ADS 80 FR30	Vägg	CF 30 ISO	1400 x 3000	
EI 30	ADS 80 FR30	Helglasvägg / "Structure"	CFS 30	1500 x 3000*	
EI 60	ADS 80 FR60	Dörr	CF 60	1280 x 2340	
EI 60	ADS 80 FR60	Dörr	CF 60 ISO	1280 x 2340	
EI 60	ADS 80 FR60	Vägg	CF 60	1400 x 2500	
EI 60	ADS 80 FR60	Vägg	CF 60 ISO	1400 x 2500	
EI 60	ADS 80 FR60	Helglasvägg / "Structure"	CFS 60	1800 x 2500	
EI 60	ADS 80 FR60	Helglasvägg / "Structure"	CFS 60	1500 x 3600	
E 30 / EW 30	FW 50+ ,FW 60+	Fasad	CFL 30 ISO	1410 x 2930	
EI 30	FW 50+ ,FW 60+	Fasad	CF 30 ISO	1410 x 2930	
E 30 / EW 30	FW50+BF & FW60+BF	Tak 45°	CFL 30 ISO	1230 x 2280	
EI 30	FW50+BF & FW60+BF	Tak 45°	CF 30 ISO	1230 x 2280	
E 30 / EW 30	AWS 60, 70 & 75	Fönster	CFL 30 ISO	1322 x 1822	
EI 30	AWS 60, 70 & 75	Fönster	CF 30 ISO	1322 x 1822	
EW30		Fönster / 3-glas	CFL 30 TGU	1500 x 3000	
EI30		Fönster / 3-glas	CF 30 TGU	1500 x 3000	

\* Möjlighet för EXAP.

### Viktigt:

Var uppmärksam på att ovanstående E-, EW- och EI-godkännanden inte nödvändigtvis är testgodkännanden enligt de europeiska normreglerna, utan kan också omfattas av motsvarande nationella godkännanden.

Ytterligare information finns på [www.schueco.com](http://www.schueco.com) eller kontakta:

SCHÜCO International KG Tyskland - Filial Sverige

Hesselmans Torg 5

SE-131 54 Nacka

Telefon: +46 (0) 8 442 76 00

E-mail: [schueco\\_sverige@schueco.com](mailto:schueco_sverige@schueco.com)

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)	8
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Dörr / Vägg	CFL 30	1200 x 2300	
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Dörr / Vägg	CFL 30 ISO	1200 x 2300	
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Helglasvägg / "Structure"	CFS LITE 30	1375 x 3000	
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Helglasvägg / "Structure"	CFS LITE 30	1650 x 2500	
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Dörr / Vägg	CFL 30	1200 x 2300	
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Dörr / Vägg	CFL 30 ISO	1200 x 2300	
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Helglasvägg / "Structure"	CFS LITE 30	1375 x 3000	
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Helglasvägg / "Structure"	CFS LITE 30	1650 x 2500	
E 30 / EW 30	SFB 2074	Dörr	CFL 30	1200 x 2000	
E 30 / EW 30	SFB 2074	Dörr / Fasad	CFL 30 ISO	1200 x 2000	
E 30 / EW 30	SFB 4150	Dörr / Vägg	CFL 30	1250 x 2300	
E 30 / EW 30	SFB 4150	Dörr / Vägg / Fasad	CFL 30 ISO	1400 x 2918	
EI 30	SFB 2060/3060	Dörr	CF 30	1140 x 2092	
EI 30	SFB 2074	Dörr	CF 30	1154 x 2192	
EI 30	SFB 2074	Dörr / Fasad	CF 30 ISO	1140 x 2092	
EI 30	SFB 2074	Helglasvägg / "Structure"	CFS 30	1800 x 3000/1500 x 3500	
EI 30	SFB 4150	Fasad	CF 30	1200 x 2200	
EI 30	SFB 4150	Fasad	CF 30 ISO	1400 x 2100	
EI 60	SFB 2074	Dörr	CF 60	944 x 1021	
EI 60	SFB 2074	Dörr	CF 60	901 x 2105	
EI 60	SFB 2074	Dörr / Fasad	CF 60 ISO	878 x 1404	
EI 60	SFB 2074 / 3074	Vägg	CF 60	1500 x 2892	
EI 60	SFB 2074 / 3074	Helglasvägg / "Structure"	CFS 60	1400 x 3240/1680 x 2700	

**Viktigt:**

Var uppmärksam på att ovanstående E-, EW- och EI-godkännanden inte nödvändigtvis är testgodkännanden enligt de europeiska normreglerna, utan kan också omfattas av motsvarande nationella godkännanden.

Ovanstående gäller för Skandinavien (Ej Finland). För Finland gäller separata godkännanden.

Mer information finns på [www.sapabuildingsystem.se](http://www.sapabuildingsystem.se)  
eller kontakta:

Sapa Building System AB  
Metallvägen  
SE-574 81 Vetlanda  
Telefon: +46 (0)383-942 00  
E-mail: [system.se@sapagroup.com](mailto:system.se@sapagroup.com)



# HYDRO WICONA

# Alu

BRANDKLASS	RAMSYSTEM	APPLIKATION	GLASTYP	MAX. DIM. (MM)	P-MÄRKE NR
E 30	Wictec 50/60 FP	Vägg	CFL 30	1200 x 2300	S 80 FP ( 0055 / 06 )
E 30	Wictec 50/60 FP	Vägg	CFL 30 - ISO	1200 x 2300	S 80 FP ( 0055 / 06 )
E 30	Wictec 50/60 FP	Vägg*	CFL 30 - ISO	1200 x 2000	S 80 FP ( 0055 / 06 )
E 30	Wicstyle 65 N	Dörr	CFL 30	1024 x 2065	0055 / 06
E 30	Wicstyle 65 N	Vägg	CFL 30	1200 x 2200	0055 / 06
E 30	Wicstyle 77 FP	Dörr	CFL 30	1240 x 2350	0055 / 06
E 30	Wicstyle 77 FP	Vägg	CFL 30	1400 x 2800	0055 / 06
E 30	Wicstyle 77 FP	Vägg	CFL 30 - ISO	1400 x 2200	0055 / 06
EI 30	Wictec 50/60 FP	Dörr / Vägg	CF 30	1500 x 2600	0055 / 06
EI 30	Wictec 50/60 FP	Dörr / Vägg	CF 30 - ISO	1500 x 2600	0055 / 06
EI 30	Wictec 50/60 FP	Dörr / Vägg *	CF 30 - ISO	1200 x 2000	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Dörr	CF 30	1350 x 2800	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Dörr	CF 30 - ISO	1160 x 2000	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Vägg	CF 30	1400 x 2800	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Vägg	CF 30 - ISO	1400 x 2200	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Vägg**	CFS 30	1500 x 2885	0055 / 06

## Viktigt:

Var uppmärksam på att ovanstående E-, EW- och EI-godkännanden inte nödvändigtvis är testgodkännanden enligt de europeiska normreglerna, utan kan också omfattas av motsvarande nationella godkännanden. De svenska P-märkningsreglerna är enbart gällande i Sverige & Norge.

\* Med inbyggd persienn.

\*\* Helglasvägg / CONTRAFLAM STRUCTURE

Mer information finns på [www.wicona.se](http://www.wicona.se)  
eller kontakta:

Sapa Building System

WICONA

Box 3127

S - 350 43 Växjö

Telefon: +46 (0)470 - 78 74 00

E-mail: [wicona@wicona.se](mailto:wicona@wicona.se)

# SYSTEMPARTNERS FÖR SÄKERHETSGLAS

10

Begreppet säkerhetsglas innebär i detta sammanhang inbrottshämmande/rymningsbromsande, skottskyddande och explosionskyddande glas.

Reglerna för säkerhet är komplexa och svåröverskådliga, vilket betyder att det kan vara svårt att finna rätt säkerhetsnivå för varje enskilt projekt. Vid hårdare krav kan det finnas behov för ett tekniskt godkännande och/eller en faktisk provning av den aktuella lösningen.

Våra systempartners har, i samarbete med Vetrotech, skaffat sig stor erfarenhet av utveckling och provning av säkerhetssystem. Man vet idag vad som låter sig göras och kanske ändå viktigare – vad som inte låter sig göras.

Vi hjälper gärna till med att finna den rätta lösningen till varje enskilt projekt. Kontakta oss för mer information. Vi kan också förmedla kontakt direkt med våra systempartners som finns listade i denna broschyr.

I tabellen på nästa sida finns det listat olika säkerhetsklasser och passande glastyp

# SYSTEMPARTNERS FÖR SÄKERHETSKLASSAT GLAS

SÄKERHETSKLASS

GLASTYP

11

## SÄKERHETSKLASS, SYSTEM

RC1N  
RC2N  
RC2  
RC3  
RC4  
RC5  
RC6

## (DIN / EN 356)

Inget krav  
Inget krav  
P4A  
P5A  
P6B  
P7B  
P8B

## SKOTTSKYDDANDE

FB1  
FB2  
FB3  
FB4  
FB5  
FB6  
FB7  
FSG

## (DIN / EN 1063)

BR1  
BR2  
BR3  
BR4  
BR5  
BR6  
BR7  
SG2

I tillägg "S" og "NS

S = splitter/skärvor

NS = inga splitter/skärvor

## EXPLOSIONSSKYDDANDE

EXR1, open air test  
EXR2, open air test  
EXR3, open air test  
EXR4, open air test  
EXR5, open air test

ER1  
ER2  
ER3  
ER4  
ER5

EPR1, shock tube  
EPR2, shock tube  
EPR3, shock tube  
EPR4, shock tube

ER1  
ER2  
ER3  
ER4

I tillæg "S" og "NS

S = splitter/skärvor

NS = inga splitter/skärvor



PETER LUNDH  
 JEAN SCHEFFMANN  
 OLA ANDERSSON

KJELD ØSTERGAARD  
 CHRISTINA TRANBERG  
 JESPER NIELSEN  
 ANITA ECKARDT

BENTE BRYRUP  
 TINE CHRISTOFFERSEN  
 MICHAEL A. THORSTED

MORTEN DALBY  
 MARIANNE CARLSEN  
 KIRSTEN SEEBERG

MATTS ELMENIUS

**SALES AREA MANAGER**

**MATTS ELMENIUS** Mobil +45 26 87 85 28  
 E-mail: matts.elmenius@saint-gobain.com

**NORDIC MANAGER**

**KJELD ØSTERGAARD** Mobil +45 23 24 45 90  
 E-mail: kjeld.ostergaard@saint-gobain.com

**COUNTRY MANAGER NORWAY**

**MORTEN DALBY** Mobil +47 95 26 81 94  
 E-mail: morten.dalby@saint-gobain.com

**SALES MANAGER PROTECT**

**JESPER NIELSEN** Direkttelefon +45 888 32 911  
 E-mail: jesper.nielsen2@saint-gobain.com

**TECHNICAL MANAGER**

**MICHAEL A. THORSTED** Mobil +45 50 51 42 22  
 E-mail: michael.thorsted@saint-gobain.com

**TECHNICAL ADVICE**

**SIMON LAYBORN CHRISTENSEN** Direkttelefon +45 888 32 912  
 E-mail: simon.christensen@saint-gobain.com

**ACCOUNTANT**

**BENTE BRYRUP** Direkttelefon +45 888 32 948  
 E-mail: bente.bryrup@saint-gobain.com

**OFFICE MANAGER**

**MARIANNE CARLSEN** Direkttelefon +45 888 32 949  
 E-mail: marianne.carlsen@saint-gobain.com

**INTERNAL SALES**

**TINE CHRISTOFFERSEN** Direkttelefon +45 888 32 946  
 E-mail: tine.christoffersen@saint-gobain.com

**SALES/MARKETING**

**KIRSTEN SEEBERG** Direkttelefon +45 888 32 943  
 E-mail: kirsten.seeberg@saint-gobain.com

**INTERNAL SALES**

**CHRISTINA TRANBERG** Direkttelefon +45 888 32 945  
 E-mail: christina.tranberg@saint-gobain.com

**INTERNAL SALES SWEDEN**

**OLA ANDERSSON** Direkttelefon +45 888 32 947  
 E-mail: ola.andersson@saint-gobain.com

**INTERNAL SALES**

**RIKKE COORDT-WATZ** Direkttelefon +45 888 32 942  
 E-mail: rikkewatz.pedersen@saint-gobain.com

VETROTECH SAINT-GOBAIN NORDIC & BALTIC  
– Branch of Vetrotech Saint-Gobain International AG, Switzerland

Robert Jacobsens Vej 62 A  
DK- 2300 København S  
Tel.: +45 70 225 258  
Fax: +45 70 225 259  
[www.vetrotech.com](http://www.vetrotech.com)

***vetrotech***  
SAINT-GOBAIN